Index of Claims

App	lication	/Contro	al No.

10/080,301 Examiner

Claim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SVACEK ET AL.

Art Unit

Clemence Han

2616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Date

						•											•			
Claim	Date								Claim					Date						
Final	11/13/06										Final	Original								
1						\vdash	-	\vdash				51		T	_	Т				
	V											52			•					
3	V											53								
-4-	•											54								
5	V				L							55								
6												56								Ш
7	$\perp \perp$							<u> </u>				57	\sqcup			L	_	_		
8	\coprod				_	_						58		_				_	_	
9	11	_	_		_	_	_	_	_			59	\sqcup			_				Н
10	11				<u> </u>	_	-	<u> </u>	_			60	\vdash	_		_	-	_		H
11	+				_		┡	<u> </u>				61		႕	_	_	-	<u> </u>		Н
12	++	_			-	-	\vdash	\vdash	_			62 63		-	_	_		_	-	\vdash
13	₩			_	\vdash	-	\vdash	\vdash	_			64		-	_	_	┢			-
15	W	\vdash			├		-	┝	_			65		\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
16	Y		\dashv		┢─	-		\vdash				66	-	\dashv	_	\vdash		\vdash		\vdash
17	+		\dashv	_			-	┢┈			_	67	Н		_					
18	+	\neg	\dashv		-	-		H				68		\neg	_	\vdash		\vdash		H
19	-			_				\vdash	_			69	П			\vdash				П
20			\neg									70								
21												71	П							П
22								Г				72								
23												73								
24												74								
25												75								Ш
26				_				_				76	Ш				<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
27		_	_		<u> </u>			<u> </u>	_			77	Н	_			<u> </u>	ᆫ	<u> </u>	\sqcup
28	-	_					<u> </u>	<u> </u>	_			78			_	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
29	-	\dashv	-		_		_	<u> </u>				79	\vdash			-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
30	-		-			_	⊢	⊢	_			80 81		_	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
32	\vdash	\dashv	\dashv		┝		-	\vdash				82	Н	-		⊢		⊢	-	\vdash
33	+		\dashv	_	⊢		┢		-			83	Н	-		┢	-	\vdash	-	-
34	\vdash	\vdash	\dashv		Η-			\vdash	-			84	\vdash	-	_	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
35	\vdash	\vdash	_		\vdash				\vdash			85	H			\vdash	H	H		H
36		H	\dashv		╁		 	\vdash				86	Н			\vdash	Τ	Г	T	H
37	\top	\Box			Г		1		\Box			87	П	T	_	Г	1	Г		П
38]		88								
39]		89								
40]		90								
41		\Box			匚		匚	匚				91	Ш			Ľ				
42		Ш	_				匚	_				92	\sqcup			L	<u> </u>	_	_	Ш
43	\perp	Ш			_			<u> </u>		ļ		93	\sqcup			L.	<u>L</u>	<u> </u>		Ш
44	\perp	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				94	\sqcup			oxdot	L_	<u> </u>	_	Ш
45	1_	\sqcup	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		ļ	95	\sqcup		_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
46	\vdash	\sqcup	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_			96	\sqcup	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
47	\vdash	\dashv	_	_		 	<u> </u>	<u> </u>	_			97	\vdash		_	├-	 	-	<u> </u>	$\vdash \dashv$
48	\vdash	\dashv		-	\vdash	<u> </u>	ŀ	\vdash	_		ļ	98	$\vdash \vdash$	_		\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash
49 50	\vdash	\dashv	-	_	\vdash	 	-	\vdash	<u> </u>		_	99 100	$\vdash \vdash$	_	_	\vdash	-	-	-	\vdash
L 1 20	1	ш	1		Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ.	J	Щ	100				Ц.	Щ	<u> </u>	Ц	Ш

Cla	aim	Date										
<u> </u>		 										
Final	Original											
	51											
	52			Ŀ								
L	53					L						
	54											
<u> </u>	55			_								
<u> </u>	56			_	<u> </u>		<u> </u>					
-	57 58			_	_	_	_			_		
-	59			\vdash		-	<u> </u>					
	60	_	┢	H					_			
	61	_	\vdash	-			_			-		
	62	_	\vdash	\vdash		-	\vdash					
	63	_	\vdash	Т			\vdash		_			
	64	_	Г			Г	<u> </u>					
	65											
	66											
	67		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			Ŀ		
	68		_			_	<u> </u>					
	69		├—	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	-	-		
	70		 	<u> </u>		<u> </u>	_					
	71 72		├	 		<u> </u>	-		-	<u> </u>		
	73		┢	\vdash	-		-			-		
	74			Т			_			_		
	75											
	76											
	77			Ŀ		<u> </u>	_	_		_		
	78			_		<u> </u>	_			_		
-	79 80			ļ-	-	\vdash	⊢	\vdash	_	<u> </u>		
	81		-	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_		
-	82		\vdash	┢	-	-	\vdash	-	_	-		
	83			\vdash		-	\vdash	Н	-	_		
	84			\vdash		Г	Γ	Г				
	85											
	86						匚					
<u></u>	87	_	L	<u> </u>	\sqcup	L	L	L		_		
<u> </u>	88		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
	89	_	-	├-		\vdash	<u> </u>	Ι	-	<u> </u>		
-	90 91	_	-	┝	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Η-	\vdash		
—	92	_	-	\vdash		\vdash	\vdash	H	H	\vdash		
	93	_	\vdash	\vdash		┢	\vdash	\vdash	Н	\vdash		
	94			H		┢						
	95											
	96											
	97											
<u> </u>	98	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
-	99	_	_	┡		├-	-	L	L	_		
1	100		1	ı	1	ı	ŀ	ı				

			_	_			_	,		—
Final	Original									
	101 102	<u> </u>					\vdash			
	102		П				Г		Г	
	103								П	
	104									
	105									
	106									
	107		Ŀ							
	108									
L	109 110		<u> </u>	L					L	Ш
	110		<u></u>							
<u> </u>	111									
	112	L	L						L	
	113							L	L	
	114					Ш		L	_	
<u></u>	112 113 114 115 116 117 118 119	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{f eta}$		\sqcup
	116		_			_	L	_	_	Ц
	117	_				_	<u> </u>	L	L	
L	118					_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	119	L		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	120	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	121	<u> </u>		_	H	_				\vdash
	120 121 122 123 124 125 126 127			_		-	_	_		Н
	123	_				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н
<u> </u>	124	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash
	125	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	120		_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┝	<u> </u>	Н
<u> </u>	127	├—		⊢	-	┝	\vdash	┝		Н
\vdash	120	├	-	├	├	├-	⊢	├	-	\vdash
-	128 129 130	┝	_	┝	-		-	┝	-	\vdash
 	131	\vdash	-	┢	┢	├─	_	┝	-	Н
<u> </u>	132	┝	-	┝	┝	\vdash		-		Н
-	131 132 133	-	-	\vdash	├-	┢	-	\vdash	┢	Н
 	134		_	-	-	┢─	_	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	134 135	\vdash		\vdash	_	-		-		Н
	136	<u> </u>		\vdash	_	┢═			_	Н
1	136 137	-	\vdash	H	 				Г	Н
	138			Г		Г			П	П
	139			П		\vdash		Г	Г	П
	140				<u> </u>	Г	\Box	Г		П
	141	Г	Π	Π						П
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147	匚								
	148			\Box		<u> </u>				
	149			_	L	L_	_	L	<u> </u>	Ш
	150					L	l			